

WLRCA10

Manuel d'utilisation



■ TÉLÉCOMMANDE

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit AERMEC lors de votre achat. Il est le résultat de plusieurs années d'expérience et d'étude, et il a été construit avec des matériaux de première qualité et en employant des technologies très avancées.

Le marquage CE garantit en outre que les appareils répondent aux exigences de la directive européenne Machines en matière de sécurité. Le niveau de qualité est sous surveillance constante et les produits AERMEC sont donc synonymes de Sécurité, Qualité et Fiabilité.

Les données peuvent subir des modifications jugées nécessaires pour l'amélioration du produit, à tout moment sans obligation de préavis.

Nous vous remercions encore de votre préférence.
AERMEC S.p.A

INFORMATIONS POUR L'UTILISATEUR

Ce dispositif est universel.

En appuyant sur une touche pour une fonction non disponible, l'unité ne changera pas l'état opérationnel.

Ne jamais installer le dispositif dans une zone humide et ne pas l'exposer aux rayons directs du soleil.

Ne pas heurter, lancer ou démonter fréquemment le dispositif.

Ne jamais utiliser le dispositif avec les mains mouillées.

Lire le manuel avec attention avant d'utiliser et d'installer le dispositif.



Cette étiquette indique que le produit ne doit pas être jetés avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE.

Pour éviter toute atteinte à l'environnement ou la santé humaine causés par une mauvaise élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), se il vous plaît retourner l'appareil à l'aide de systèmes de collecte appropriés, ou communiquer avec le détaillant où le produit a été acheté . Pour plus d'informations se il vous plaît communiquer avec l'autorité locale appropriée.

Déversement illégal du produit par l'utilisateur entraîne l'application de sanctions administratives prévues par la loi

Toutes les spécifications sont soumises à modifications sans préavis. Même si tous les efforts ont été faits pour assurer la précision, Aermec n'assume aucune responsabilité pour d'éventuelles erreurs ou omissions.

CERTIFICATIONS

CERTIFICATIONS DE L'ENTREPRISE



CERTIFICATIONS DE SÉCURITÉ



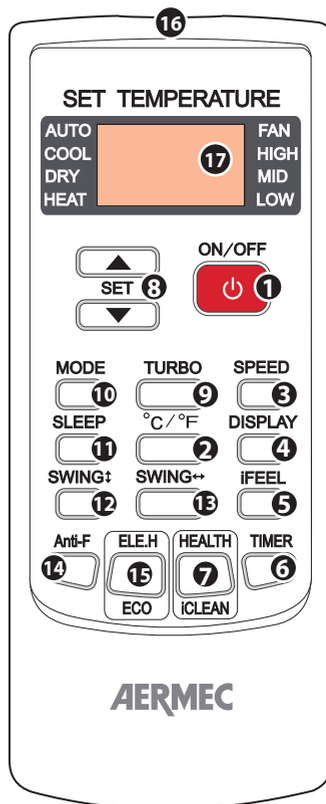
SOMMAIRE

TÉLÉCOMMANDE	6
FONCTIONS DISPONIBLES SUR LA TÉLÉCOMMANDE.....	8
ALLUMER ET ÉTEINDRE L'UNITÉ	8
CONFIGURER LE PARAMÈTRE DE FONCTIONNEMENT	8
SÉLECTIONNER UN MODE DE FONCTIONNEMENT.....	9
CONFIGURER LA VITESSE DE VENTILATION.....	10
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION TURBO.....	10
CONFIGURATION DE L'AILETTE DE DÉBIT MOTORISÉE (SWING VERTICAL).....	11
CONFIGURATION DE L'AILETTE DE DÉBIT MOTORISÉE (SWING HORIZONTAL)	11
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION IFEEL.....	12
TOUCHE PURIFICATEUR D'AIR (HEALTH)	13
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE DE L'UNITÉ (ICLEAN)	13
ACTIVER/DÉSACTIVER L'ÉCLAIRAGE DE L'AFFICHEUR SUR L'UNITÉ INTÉRIEURE	14
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION ANTI-F VENTILATION PROLONGÉE	14
RÉGLER OU EFFACER UN ALLUMAGE PROGRAMMÉ (TIMER ON).....	15
CONFIGURER OU EFFACER UNE EXTINCTION PROGRAMMÉE (TIMER OFF).....	15
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION DE CONFORT NOCTURNE (SLEEP)	16
CONFIGURER L'UNITÉ DE MESURE POUR LES RÉGLAGES DE TEMPÉRATURE (°C OU °F).....	16
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE.....	17
ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE.....	17
SUBSTITUTION DES PILES DE LA TÉLÉCOMMANDE.....	18

TÉLÉCOMMANDE

- Certaines des touches de la télécommande sont superflues pour le climatiseur considérée, donc ces instructions ne seront pas décrites.
- S'assurer de l'absence d'obstructions entre le récepteur et la télécommande.
- Pour une bonne réception du signal, la distance maximale entre le récepteur IR et la télécommande est de 8 mètres.
- Positionner la télécommande à la distance d'au moins 1 mètre depuis les appareils TV, radio, stéréo, etc. Des interférences audio et vidéo pourraient se produire.
- Ne pas laisser tomber ou jeter la télécommande.
- Ne pas laisser des liquides pénétrer dans la télécommande et ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil ou la laisser dans des endroits chauds.
- Quand la télécommande envoie un signal, le symbole  apparaît sur l'écran, le récepteur de l'unité intérieure émet un son pour confirmer la réception.

Touches disponibles sur la télécommande ►



Index	Fonction exercée par le bouton
1	Allumage ou arrêt de l'unité
2	Sélection de l'unité de mesure °C / °F
3	Configuration de la vitesse de ventilation
4	Activation ou désactivation de l'éclairage de l'afficheur de l'unité intérieure
5	Activation ou désactive la fonction IFEEL
6	Active ou désactive, ou modifie, le temporisateur d'allumage ou d'extinction programmé
7	Active la fonction HEALTH ou la fonction iCLEAN
8	Augmenter ou diminuer la valeur de la fonction active : <ul style="list-style-type: none"> • Température • Heure • Temporisateur allumage • Temporisateur extinction

9	Activation ou désactivation de la vitesse maximale de ventilation (TURBO)
10	Sélection du mode de fonctionnement
11	Activation ou désactivation de la fonction SLEEP
12	Configuration du fonctionnement de l'ailette de débit d'air motorisée (fonction SWING vertical)
13	Configuration du fonctionnement de l'ailette de débit d'air motorisée (fonction SWING horizontal)
14	Activation ou désactivation de la fonction de ventilation prolongée durant le fonctionnement froid ou en déshumidification
15	Activation de la fonction de CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (ELE.H.) en mode chauffage, ou de la fonction ECO (économie d'énergie) en mode refroidissement
16	Émetteur IR
17	Écran à cristaux liquides

Index	Fonction représentée par l'icône
	Indique que la configuration a été transmise au récepteur de l'unité interne
AUTO	Indique que le mode AUTOMATIQUE est activé
COOL	Indique que le mode REFROIDISSEMENT est activé
DRY	Indique que le mode DÉSHUMIDIFICATION est activé
HEAT	Indique que le mode CHAUFFAGE est activé
SET	Indique que le réglage de fonctionnement configuré est affiché
ROOM	Indique que la température ambiante (fonction iFEEL) est affichée
	Indique que l'unité intérieure est allumée
h	Indique que l'afficheur de la télécommande affiche l'heure du système ou le temporisateur d'allumage ou d'extinction
°C/°F	Indique l'unité de mesure réglée pour les réglages de température (°F ou °C)
	Indique que la fonction iFEEL a été activée
TIMER ON	Indique si un temporisateur a été réglé pour l'allumage
TIMER OFF	Indique si un temporisateur pour l'extinction a été réglé
FAN	Indique la vitesse actuelle de ventilation FAN
HIGH	Indique la vitesse actuelle de ventilation HIGH
MID	Indique la vitesse actuelle de ventilation MEDIUM
LOW	Indique la vitesse actuelle de ventilation LOW
	Indique l'horaire du système, ou bien les temporisateurs d'allumage et d'extinction
 ou 	Indique la fonction choisie

Icônes disponibles sur l'afficheur de la télécommande

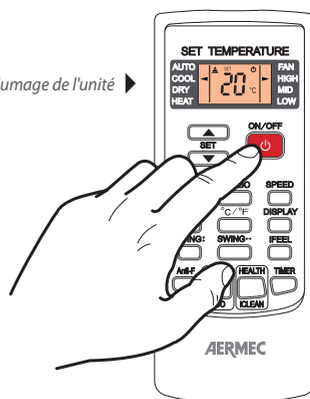


FONCTIONS DISPONIBLES À TRAVERS LA TÉLÉCOMMANDE

ALLUMER ET ÉTEINDRE L'UNITÉ

En appuyant sur la touche  on pourra allumer ou arrêter l'unité; pendant l'arrêt, certaines informations restent visualisées sur la télécommande, telles que: le réglage de fonctionnement du dernier mode utilisé et éventuellement des icônes liées aux fonctions activées pendant le dernier allumage de l'unité ; une fois l'unité allumée, elle reprendra les réglages insérés pendant la dernière session de travail.

Allumage de l'unité ➔

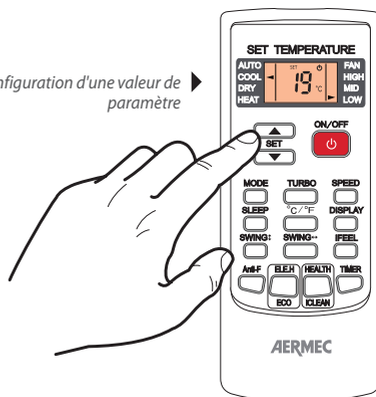


CONFIGURATION DU PARAMÈTRE DE FONCTIONNEMENT

Tous les modes de fonctionnement (sauf celui automatique) ont besoin d'une valeur de température à laquelle amener l'air ambiant, cette valeur est appelée paramètre de fonctionnement.

Si l'unité est allumée (et le mode automatique n'a pas été sélectionné), en appuyant sur les touches ▲ et ▼ on pourra diminuer ou augmenter le réglage de fonctionnement ; la valeur du paramètre est visualisée au centre de l'afficheur de la télécommande.

Configuration d'une valeur de paramètre ➔



SÉLECTIONNER UN MODE DE FONCTIONNEMENT

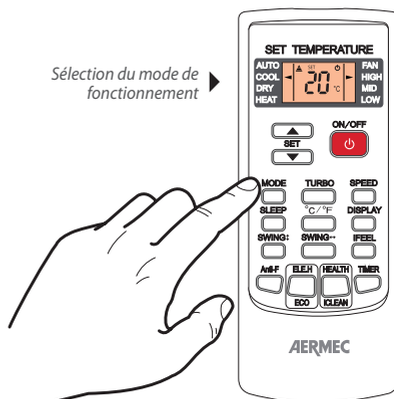
Si l'unité est allumée, en appuyant sur la touche **MODE** on pourra passer d'un mode de fonctionnement à l'autre selon l'ordre suivant :



Les différents modes de fonctionnement ont des caractéristiques et des plages différentes :

- **Mode AUTOMATIQUE (AUTO)** : dans ce mode, aucune valeur de travail n'est affichée sur la télécommande et la vitesse du ventilateur est réglée sur AUTO.
- **Mode REFROIDISSEMENT (COOL)** : l'utilisateur devra configurer le paramètre de fonctionnement et une vitesse du ventilateur ; si la température ambiante est supérieure à la valeur configurée, visible sur l'écran, le climatiseur continuera à refroidir jusqu'à ce que la température ambiante atteigne la valeur de réglage.
- **Mode DÉSHUMIDIFICATION (DRY)** : l'utilisateur devra configurer le paramètre de fonctionnement mais pas la vitesse du ventilateur (qui restera fixe au minimum) ; si la température ambiante est supérieure à la valeur configurée, visible sur l'écran, le climatiseur continuera à déshumidifier jusqu'à ce que la température ambiante atteigne la valeur de réglage.
- **Mode CHAUFFAGE (HEAT)** : l'utilisateur devra configurer le paramètre de fonctionnement et une vitesse du ventilateur ; si la température ambiante est inférieure à la valeur configurée, visible sur l'écran, le climatiseur continuera à chauffer jusqu'à ce que la température ambiante atteigne la valeur de réglage.
- **Mode VENTILATION (FAN)** : l'utilisateur devra configurer uniquement une vitesse du ventilateur ; ce mode ne prévoit ni chauffages ni refroidissements, mais il utilise uniquement le ventilateur interne pour ventiler la pièce.

Sélection du mode de fonctionnement ▶

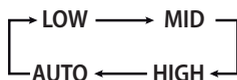


REMARQUE :

durant le fonctionnement en mode FAN, les températures affichées sur l'afficheur de l'unité ne sont pas effectives.

CONFIGURATION DE LA VITESSE DE VENTILATION

Appuyer sur la touche **SPEED** pour modifier la vitesse du ventilateur. En fonctionnement en mode DRY (déshumidification), le ventilateur fonctionnera automatiquement à la vitesse minimale.



LOW	Vitesse minimale
MID	Vitesse moyenne
HIGH	Vitesse maximale
AUTO	Vitesse automatique

REMARQUE :

En plus des vitesses standard, il existe un mode de ventilation supplémentaire :

- **AUTO** : mode de ventilation qui choisit automatiquement la vitesse la plus adaptée en fonction de la température ambiante

Configurer la vitesse de ventilation



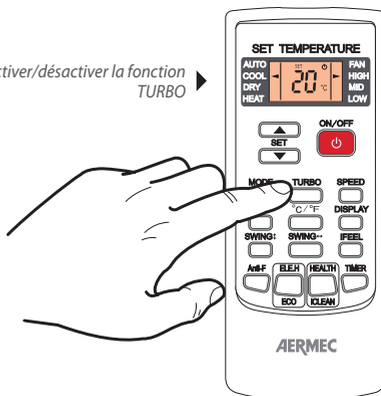
ACTIVER / DÉSACTIVER LA FONCTION TURBO

Cette fonction n'est disponible que pour les modes COOL (refroidissement) et HEAT (chauffage).

Appuyez sur le bouton **TURBO** pour activer ou désactiver la fonction turbo, qui vous permet de régler rapidement la vitesse maximale du ventilateur (vitesse ÉLEVÉE).

Pour désactiver la fonction TURBO, appuyez à nouveau sur le bouton et la vitesse du ventilateur reviendra à la valeur réglée précédemment.

Activer/désactiver la fonction TURBO



CONFIGURATION DE L'AILETTE DE REFOULEMENT MOTORISÉE (SWING VERTICAL)

Si l'unité est allumée, en appuyant sur la touche **SWING** on pourra activer l'oscillation de l'ailette de refoulement motorisée verticale. Cette ailette permet de varier la direction du flux d'air dans la pièce en fonction de la position configurée.

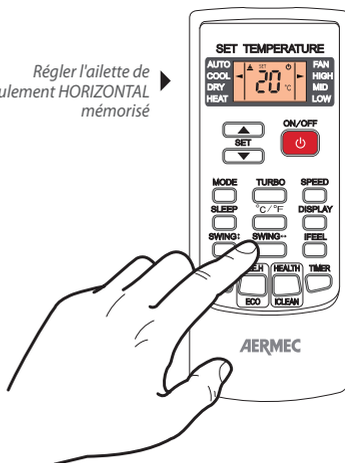
Pour bloquer dans une certaine position l'ailette durant le mode d'oscillation continue, appuyer sur la touche **SWING** 1 fois pour activer la fonction, puis une seconde fois pour bloquer la position de l'ailette. Pour retirer le blocage, appuyer à nouveau sur la touche **SWING**.



CONFIGURATION DE L'AILETTE DE DÉBIT MOTORISÉE (SWING HORIZONTAL)

FONCTION NON DISPONIBLE.

Régler l'ailette de refoulement HORIZONTAL mémorisé



ACTIVER / DÉSACTIVER LA FONCTION IFEEL

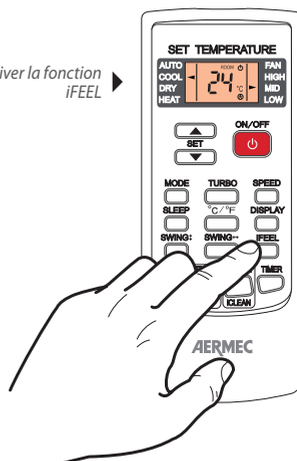
L'utilisateur peut contrôler avec précision le climat autour de soi en conservant la télécommande à proximité.

Appuyer sur le bouton **iFEEL** pour activer la fonction. Le symbole  sur l'écran indique que la fonction iFEEL est active. La télécommande emploie une sonde interne pour détecter la température ambiante et l'envoyer à l'unité intérieure.

La télécommande doit toujours se trouver dans la portée de transmission, orientée vers l'unité intérieure du climatiseur ; ne pas la mettre dans un tiroir ni la couvrir.

Le télécommande mettre à jour la lecture et l'enverra au climatiseur toutes les 3 minutes et après chaque appui sur les boutons pour toute modification des réglages.

Activer/désactiver la fonction iFEEL ►



REMARQUE :

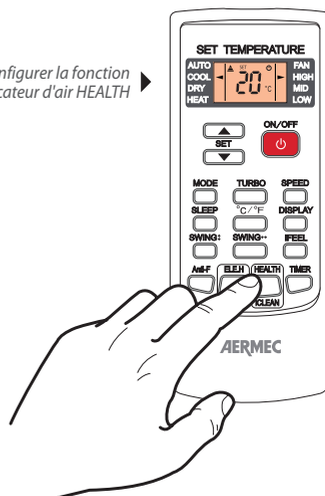
La fonction utiliser le réglage configuré par l'utilisateur et assure un plus grand confort si elle est conservée à proximité de l'utilisateur (à une distance maximale de 8 mètres).

Durant cette fonction, il est recommandé de conserver la télécommande loin des sources de chaleur qui peuvent fausser la lecture réelle de la température ambiante.

TOUCHE PURIFICATEUR D'AIR (HEALTH)

FONCTION NON DISPONIBLE.

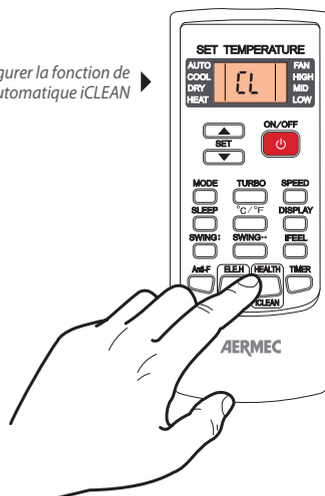
Configurer la fonction
Purificateur d'air HEALTH



CONFIGURER LA FONCTION DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE DE L'UNITÉ (iCLEAN)

FONCTION NON DISPONIBLE.

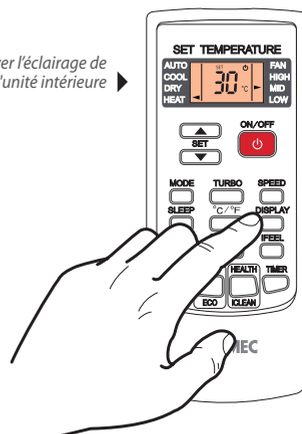
Configurer la fonction de
nettoyage automatique iCLEAN



ACTIVER/DÉSACTIVER L'ÉCLAIRAGE DE L'AFFICHEUR SUR L'UNITÉ INTÉRIEURE

FONCTION NON DISPONIBLE.

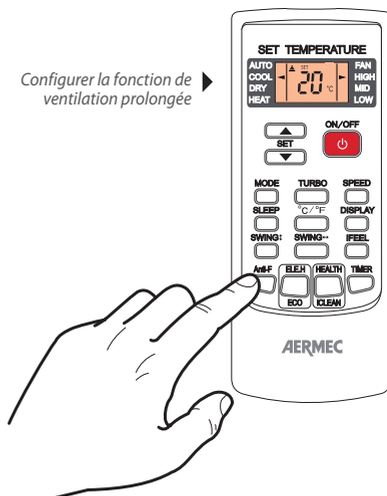
Activer/désactiver l'éclairage de l'afficheur sur l'unité intérieure ▶



ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION ANTI-VENTILATION PROLONGÉE

FONCTION NON DISPONIBLE.

Configurer la fonction de ventilation prolongée ▶



RÉGLER OU EFFACER UN ALLUMAGE PROGRAMMÉ (TEMPORISATEUR ALLUMÉ)

Les unités possèdent un temporisateur grâce auquel il est possible de programmer l'allumage en spécifiant l'heure à laquelle on souhaite démarrer l'unité.

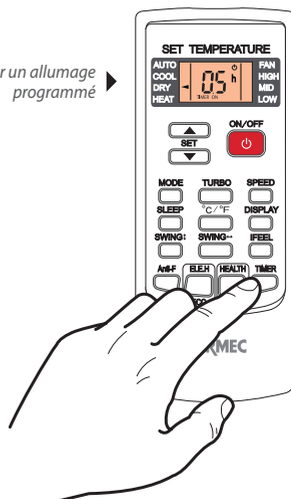
Appuyer sur la touche **TIMER**, avec l'unité éteinte, pour accéder au mode programmation horaire (dans ce mode, l'icône « ON » à droite de l'inscription Timer sur l'afficheur de la télécommande clignotera) et appuyer sur les touches ▲ ou ▼ pour configurer l'heure d'allumage avec un intervalle de 0,5 heure si inférieur à 10 heures ou de 1 heure si supérieur à 10 heures (intervalle de 0,5 à 24 heures).

Appuyer à nouveau sur la touche **TIMER** pour confirmer l'heure et activer la programmation horaire. Pour annuler un allumage programmé, appuyer simplement à nouveau sur la touche **TIMER**, dans ce cas le message « TIMER ON » disparaîtra de l'afficheur de la télécommande.

REMARQUE :

après avoir activé l'unité avec une programmation horaire, le mode de fonctionnement, le paramètre de fonctionnement et la vitesse des ventilateurs seront identiques à ceux du dernier arrêt.

Configurer un allumage programmé ▶



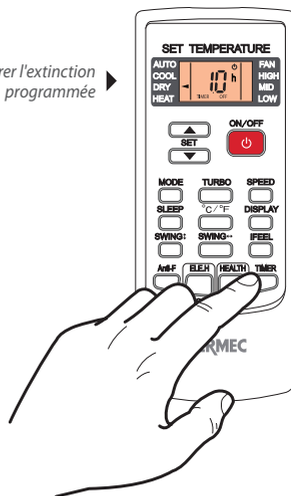
CONFIGURER OU EFFACER UNE EXTINCTION PROGRAMMÉE (TIMER OFF)

Les unités possèdent un temporisateur grâce auquel il est possible de programmer l'extinction en spécifiant l'heure à laquelle on souhaite désactiver l'unité.

Appuyer sur la touche **TIMER**, avec l'unité allumée, pour accéder au mode programmation horaire (dans ce mode, l'icône « OFF » à droite de l'inscription Timer sur l'afficheur de la télécommande clignotera) et appuyer sur les touches ▲ ou ▼ pour configurer l'heure d'extinction avec un intervalle de 0,5 heure si inférieur à 10 heures ou de 1 heure si supérieur à 10 heures (intervalle de 0,5 à 24 heures).

Appuyer à nouveau sur la touche **TIMER** pour confirmer l'heure et activer la programmation horaire. Pour annuler une extinction programmée, appuyer simplement à nouveau sur la touche **TIMER**, dans ce cas le message « TIMER OFF » disparaîtra de l'afficheur de la télécommande.

Configurer l'extinction programmée ▶



REMARQUE :

il est nécessaire de pointer la télécommande vers l'unité pendant tout le processus de programmation horaire. Dans le cas contraire, il est probable que le temporisateur ne soit pas configuré correctement

ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION DE CONFORT NOCTURNE (SLEEP)

La fonction confort nocturne SLEEP permet de gérer le climatiseur de façon optimale pendant les heures nocturnes ; la logique avec laquelle l'unité est commandée est la suivante :

- **En refroidissement ou déshumidification :** le paramètre de température est progressivement augmenté pour garantir le confort maximum ainsi qu'une économie d'énergie.
- **En chauffage :** le paramètre de température est progressivement diminué pour garantir le confort maximum ainsi qu'une économie d'énergie.

Si l'unité est allumée (à l'exception du mode automatique ou ventilation seule) l'appui sur la touche **SLEEP** activera ou désactivera la fonction de confort nocturne.

Appuyer sur la touche **SLEEP** pour diminuer la luminosité du panneau de commande l'unité.

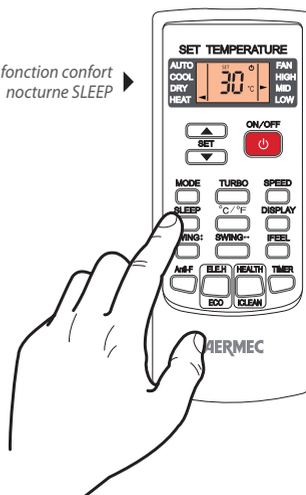
REMARQUE :

La fonction SLEEP se désactive en éteignant l'unité, au redémarrage, elle ne sera plus active ; cette fonction peut être activée à tout moment de la journée.

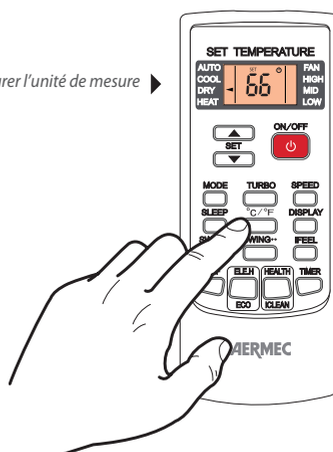
CONFIGURER L'UNITÉ DE MESURE POUR LES RÉGLAGES DE TEMPÉRATURE (°C OU °F)

Pour afficher la température en Fahrenheit, qui est affichée par défaut en degrés Celsius, appuyer sur la touche °C/°F. Le symbole °C ne sera pas affiché sur l'afficheur de la télécommande pour indiquer que l'unité de mesure de la température a été modifiée. Appuyer à nouveau sur la touche °C/°F pour rétablir l'affichage de la température en degrés Celsius.

Configurer la fonction confort nocturne SLEEP ▶



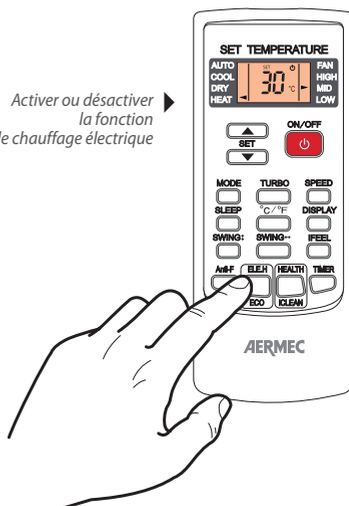
Configurer l'unité de mesure ▶



ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

FONCTION NON DISPONIBLE.

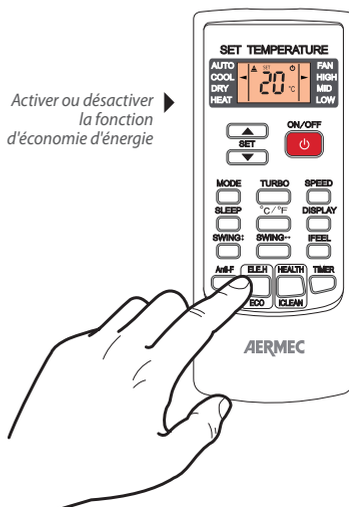
Activer ou désactiver
la fonction
de chauffage électrique



ACTIVER/DÉSACTIVER LA FONCTION D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

FONCTION NON DISPONIBLE.

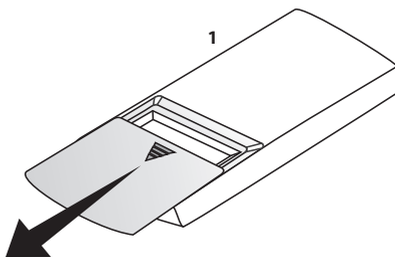
Activer ou désactiver
la fonction
d'économie d'énergie



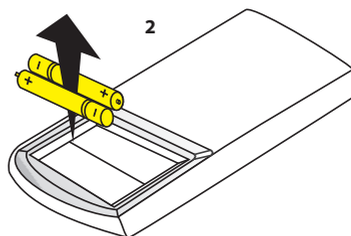
SUBSTITUTION DES PILES DE LA TÉLÉCOMMANDE

Pour remplacer les piles de la télécommande infrarouge, effectuer les opérations suivantes :

1. Ouvrir le couvercle des piles en le faisant glisser dans la direction de la flèche.
2. Retirer les piles usagées
3. Introduire deux piles alcalines neuves de 1,5 V (format mini) de haute performance R03 (AAA) en faisant attention à ne pas inverser les polarités.
4. Refermer le couvercle des piles.

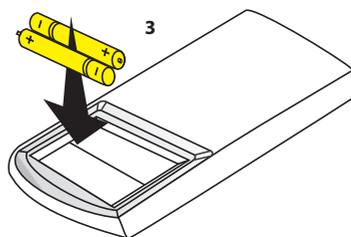


Avant d'utiliser la télécommande, installer les piles et s'assurer que les pôles + et - sont bien positionnés.



REMARQUE :

Si la télécommande ne répond pas aux commandes ou si elle fonctionne anormalement, retirer les piles pendant environ 30 secondes puis les remettre en place en prenant soin de les positionner correctement.

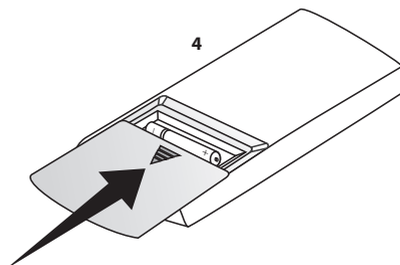


REMARQUE :

- Enlever les piles en cas de non-utilisation prolongée de la télécommande.
- La télécommande peut envoyer des signaux jusqu'à une distance maximale de 8 mètres.
- L'unité peut être influencée par des signaux transmis par la télécommande de téléviseurs, magnétoscopes ou autres équipements utilisés dans la même pièce.

ATTENTION :

- En cas de perte ou de rupture de la télécommande, pour allumer et éteindre l'unité, utiliser le bouton présent sur le panneau de commande de l'unité.



SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15102>

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION :



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15103>

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION :



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15104>



AERMEC S.p.A.

Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italy

Tel. +39 0442 633111 - Fax +39 0442 93577

marketing@aermec.com - www.aermec.com

BITTE LADEN SIE DIE LETZTE VERSION HERUNTER:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15105>

DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15106>